Spedizione in abbonamento postale (50%) - Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 23 giugno 1995

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA Amministrazione presso l'Istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - Mazza G. Verdi 10 - 00100 roma - centralino 85081

N. 76

MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 10 giugno 1995, n. 17.

Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari: il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, di attuazione della direttiva 91/414/CEE, e successive modifiche ed integrazioni.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 10 giugno 1995, n. 17. — Aspetti applicativi delle nuove norme in materia		
di autorizzazione di prodotti fitosanitari: il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, di attuazione della direttiva 91/414/CEE, e successive modifiche ed		
ıntegrazioni	Pag.	5
1. Introduzione	»	5
2. Campo di applicazione delle nuove norme	»	8
3. Disciplina transitoria	»	9
4. Domande e documentazione tecnico-scientifiche	»	11
5. Adeguamento dei prodotti fitosanitari autorizzati in materia di imballaggio ed etichettatura	»	12
6. Nuova disciplina delle sperimentazioni in campo effettuate con prodotti fitosanitari non autorizzati	»	14
7. Compiti delle regioni e delle province autonome	»	15
Appendice A	»	17
Appendice B	»	56
Appendice C	**	50

CIRCOLARI

MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 10 giugno 1995, n. 17.

Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari: il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, di attuazione della direttiva 91/414/CEE, e successive modifiche ed integrazioni.

Al Ministero delle risorse agricole, alimentari e forestali
Al Ministero dell'ambiente
Al Ministero dell'industria, del commercio e dell'artigianato
Agli Assessori alla sanità delle Regioni e delle Province autonome
Alla Federchimica - Agrofarma
Alla Unionchimica

1. INTRODUZIONE.

Il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, ın avanti definito decreto, pubblicato nel supplemento ordinario n. 60 alla Ufficiale del disciplina 27 magg10 1995, 122 n. l'immissione in commercio dei Prodotti Fitosanitari destinati alla protezione delle piante, in attuazione della direttiva 91\414\CEE, come modificata ed integrata dalle successive direttive comunitarie in materia di:

a) requisiti delle documentazioni scientifiche necessarie per l'autorizzazione dei preparati, di cui agli Allegati II (dossier relativo alle sostanze attive) e III (dossier relativo ai preparati formulati) del decreto legislativo (direttive 93\71\CEE, 94\37\CE e 94\79\CE);

b) principi di valutazione e di decisione in merito all'esame delle documentazioni tecnico-scientifiche di cui all'Allegato VI del decreto legislativo (direttiva 94\43\CE).

Le norme comunitarie prevedono un sistema armonizzato di autorizzazione dell'immissione commercio in da realizzare compiutamente mediante l'iscrizione delle sostanze attive nella lista positiva comunitaria (Allegato I del decreto legislativo, semplice decisioni trasposizione delle adottate in sede comunitaria in merito all'Allegato I della direttiva 91\414\CEE):

- delle Sostanze Attive "nuove", non in commercio alla data del 26 luglio 1993 (entrata in vigore della direttiva stessa);

- delle Sostanze Attive "note", già in commercio in uno degli Stati membri dell'Unione Europea, a conclusione delle varie fasi del programma decennale di revisione comunitaria di tutte le 848 sostanze attive (Appendice A alla presente Circolare) e di tutti i relativi prodotti già autorizzati nei vari Stati membri alla data del 26 luglio 1993.

L'attuazione delle nuove norme comunitarie consente di adeguare il quadro normativo nazionale alle esigenze di una maggiore tutela sanitaria ed ambientale, prescrivendo nuovi requisiti e criteri di valutazione e realizzando un graduale riesame sistematico di tutte le Sostanze Attive sul mercato sulla base di nuovi requisiti e criteri di valutazione.

La disciplina recata dal decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concerne gli aspetti relativi alla materia dell'autorizzazione dei Prodotti Fitosanitari, senza modificare in modo organico la normativa previgente del settore su numerosi aspetti, diversi dalla immissione sul mercato. Continuano, infatti, ad essere disciplinati dalle norme previgenti (Tab. Ia e Ib) quegli aspetti non inclusi nel campo di applicazione del decreto legislativo relativi a produzione, vendita, impiego e vigilanza.

La presente Circolare fornisce precisazioni e chiarimenti nel merito dell'applicazione del D. Lgs. 17.3.1995, n. 194, e dei suoi riflessi sulle norme pre-esistenti rimaste in vigore.

TAB. Ia = D.P.R. 3 AGOSTO 1968, n. 1255

- a) l'autorizzazione dei prodotti ed i relativi requisiti (articoli 1, 2, 3, 4 5, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 32, 33, 34, 36);
- b) la produzione (autorizzazione degli stabilimenti, articoli 6, 7, 8 e 19);
- c) il commercio e la vendita dei prodotti (articoli 9, 10, 11 e 20 per quanto riguarda l'autorizzazione a commercio e vendita; articolo 22, concernente il registro di carico e scarico dei prodotti di I e II classe, corrispondenti ai preparati pericolosi delle norme comunitarie; articolo 37, concernente l'organizzazione di corsi per chi intende acquisire l'abilitazione alla vendita; nonché articoli 2 e 3 del D.I. 25 gennaio 1991, n. 217);
- d) l'acquisto per l'impiego dei prodotti: articoli 23, 24 e 37, concernenti i requisiti per chi intende acquistare/impiegare i prodotti di I e II classe; nonché dal D.I. 25 gennaio 1991, n. 217, agli articoli 2, comma 4 (autocertifiazione, vidimata dalla U.S.L., per chi intende acquistare prodotti di III e IV classe per uso in orti e giardini familiari), 4 e 5 (obblighi per gli utilizzatori di prodotti fitosanitari); nonché, per i gas tossici, il R.D. 9 gennaio 1927, n. 147);
- e) la vigilanza sulla conformità dei prodotti ai requisiti stabiliti dal decreto di autorizzazione (artt. 25, 26, 27, 28,29, 30 e 31), nonché sul rispetto dei L.M.R. negli alimenti.

TAB. Ib = NORME INTEGRATIVE DEL D.P.R. n. 1255\1968

- a) D.M. 31 agosto 1979 (ampliamento del campo di applicazione con l'inclusione di diserbanti, di prodotti per la protezione di piante floreali ed ornamentali, di talpicidi, ratticidi, topicidi, lumachicidi e fitoregolatori);
- b) D.P.R. 24 maggio 1988, n. 223, e la legge 29 maggio 1974, n. 256 (norme comunitarie in materia di classificazione, imballaggio ed etichettatura);
- c) Decreto 25 gennaio 1991, n. 217, (rilevazione dei dati di vendita, acquisto e impiego dei presidi sanitari);
- d) Circolare del Ministro della sanità 3 settembre 1990, n. 20, (requisiti prescritti di documentazioni scientifiche);
- e) Circolare del Ministro della sanità 27 aprile 1993, n. 14, (quesiti per colloquio finalizzato al "patentino";
- f) Circolare del Ministro della sanità 30 aprile 1993, n. 15, (caratteristiche dei locali di deposito e vendita.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE DELLE NUOVE NORME.

I Prodotti Fitosanitari oggetto della nuova disciplina corrispondono al "Fitofarmaci" o "Presidi Sanitari delle derrate alimentari immagazzinate" (articolo 6 della Legge 30 aprile 1962, n. 283, e D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255), nonchè a quei Presidi Medico-Chirurgici destinati alla protezione delle piante da giardino e da appartamento, finora disciplinati dal D.P.R. 13 marzo 1986, n. 128.

I Prodotti Fitosanitari sono quei preparati formulati destinati alla protezione delle piante in funzione della loro:

- a) attività Acaricida, Battericida, Diserbante, Fungicida Fitoregolatrice, Insetticida, Molluschicida, Nematocida, Repellente, Rodenticida, Talpicida, Viricida o altra (punto 3.1. dell'Allegato II del decreto legislativo);
- b) impiego in campo (agricoltura, orticoltura, silvicoltura, e viticoltura), in colture protette (serra), in aree di svago (parchi pubblici; ecc.), in zone non coltivate, in giardinaggio domestico, per la protezione delle piante da interni, per la conservazione di prodotti vegetali (punto 3.3. dell'Allegato II del decreto legislativo in attuazione della direttiva 93\71\CEE).

I prodotti Coadiuvanti, Bagnanti, Adesivanti ed Emulsionanti continuano ad essere regolamentati dal decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255, e pertanto la loro immissione in commercio è subordinata ad autorizzazione del Ministero della sanità, sulla base delle documentazioni tecnico-scientifiche previste dalla normativa previgente. Il Solfato di Rame, gli Zolfi grezzi o raffinati (sia moliti che ventilati), gli Zolfi ramati e il Solfato Ferroso, quando non venduti con denominazioni di fantasia o in miscela tra di essi o con altri Prodotti Fitosanitari, continuano ad essere disciplinati dal D.P.R. n. 1255/1968, articoli 2, primo paragrafo, e 18.

La presente Circolare non si applica ai Presidi Medico Chirurgici sopra specificati, i quali saranno oggetto di un separato provvedimento.

3. DISCIPLINA TRANSITORIA.

Il decreto legislativo reca, tra l'altro, una disciplina transitoria, espressamente prevista dalle norme comunitarie, al fine di consentire la realizzazione graduale di un sistema armonizzato a conclusione di un programma decennale di revisione di tutte le Sostanze Attive sul mercato europeo e di tutti i Prodotti Fitosanitari già autorizzati nei vari Stati membri. Pertanto, in materia di autorizzazioni di Prodotti Fitosanitari (P.F.) sono previste le seguenti specifiche deroghe con limiti temporali ben definiti.

3.1. Autorizzazione di P.F. con Sostanze Attive Note.

Prodotti Fitosanitari, contenenti le Sostanze Attive Note elencate nell'Appendice A alla presente Circolare, possono essere autorizzati sulla base delle disposizioni nazionali previgenti in materia di dati nel corso dei 10 anni successivi alla data di entrata in vigore della direttiva 91\414\CEE (26 luglio 2003), fino alla data di iscrizione delle relative sostanze attive nella lista positiva comunitaria.

3.2. Autorizzazioni temporanee di P.F. con Sostanze Attive Nuove.

Prodotti Fitosanitari contenenti Sostanze Attive Nuove (cioè non elencate nell'Appendice A) possono essere autorizzati, in conformità alle condizioni ed ai requisiti prescritti dalle nuove norme; tali autorizzazioni possono avere una validità non superiore a tre anni e la loro conferma è subordinata alle decisione adottate in sede comunitaria (articolo 8, comma 1, del decreto). Per queste autorizzazioni, il soggetto interessato è tenuto a trasmettere, su invito dell'Autorità competente dello Stato nel quale è stata presentata l'istanza, copia della documentazione alla Commissione Europea e tutti gli Stati dell'Unione.

3.3. Prescrizioni transitorie in materia di dati.

In materia di requisiti relativi alle documentazioni tecnicoscientifiche, necessarie al fine di richiedere l'autorizzazione di
Prodotti Fitosanitari contenenti le Sostanze Attive elencate
nell'Appendice A e fino alla data di iscrizione delle stesse
nell'Allegato I del decreto (art. 4, comma 2, del decreto stesso),
continuano ad applicarsi le prescrizioni recate dalle norme
nazionali previgenti (articolo 13, comma 3, del decreto) e
precisamente quelle specificate dalla Circolare del Ministro della
sanità n. 20 del 3 settembre 1990.

Al riguardo, tuttavia, è necessario che le domande di autorizzazione presentate successivamente alla data di entrata in vigore del decreto legislativo:

a) siano corredate integralmente delle documentazioni di cui agli Allegati II e III del decreto;

b) per le domande di autorizzazione di Prodotti Fitosanitari contenenti Sostanze Attive autorizzate in Italia da oltre dieci anni (contrassegnate con asterisco nell'Appendice A della presente Circolare), siano corredate delle documentazioni di cui all'Allegato 4 bis della Circolare n. 20 del 1990, secondo i criteri generali specificati dall'Introduzione all'Allegato III del decreto e i criteri specifici recati dai punti corrispondenti del citato Allegato III, al fine di facilitare la preparazione del dossier.

4. DOMANDE E DOCUMENTAZIONI TECNICO-SCIENTIFICHE.

- 4.1. La <u>domanda</u> intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio di un Prodotto Fitosanitario deve essere redatta in lingua italiana secondo lo schema di cui all'Appendice B alla presente Circolare, da presentare in bollo e in copia conforme all'originale.
- Le documentazioni tecnico-scientifiche, da presentare a supporto delle domande di autorizzazione dei Prodotti Fitosanitari, sono specificate dall'articolo 5, comma 2, del decreto legislativo, il quale dà attuazione altresì al sistema comunitario di protezione dei dati.

Le documentazioni tecnico-scientifiche, da allegare in carta

- semplice alla domanda, sono:

 a) conformi alle linee guida di cui al Documento comunitario 1663/VI/94, ın attesa della prevista emanazione provvedimento ministeriale di attuazione delle decisioni saranno adottate in sede comunitaria;
- b) redatte in lingua italiana o inglese o francese, fatta salva la facoltà dell'Amministrazione di richiedere la traduzione giurata di studi specifici,
- c) presentate in unico esemplare cartaceo, organizzato in volumi distinti per i varı capitoli specificati negli Allegati II e III del decreto, e in una copia conforme all'originale su CD-ROM;
- d) corredate dei sommari degli Allegati II e III del decreto, redatti in lingua italiana (tre copie conformi e una su CD-ROM).

4.3. <u>Ulteriori documenti</u> da allegare alla domanda sono i sequenti.

- Fac-simile delle etichette (e di eventuali illustrativi), in tre esemplari, di cui uno in bollo, timbrati e firmati sul retro dal titolare della domanda, in formato di dimensioni unificate (210 x 297 mm); le etichette devono essere redatte conformemente alle prescrizioni di cui all'articolo 16, comma 1, del decreto, recanti anche le indicazioni del o degli stabilimenti di produzione, nonchè della o delle taglie degli imballaggi richiesti; si precisa che con il termine etichetta in veste tipografica definitiva si intende il complesso delle indicazioni e dichiarazioni prescritte per ciascun prodotto e da riportare sulle confezioni, indipendentemente dal fatto che siano riprodotte direttamente sul contenitore per stampa, rilievo o incisione, o che siano riportate su carta o altri materiali applicati sulla confezione, purchè non facilmente asportabili.
- Dichiarazione di conformità degli imballaggi prescrizioni di cui all'articolo 15, comma 1, del decreto (originale in bollo e copia conforme all'originale).
- c) Dichiarazione di accettazione per la produzione, in bollo, recante l'indicazione degli estremi dell'autorizzazione dello Stabilimento nel quale si intende produrre il preparato, firmata dal titolare dello stesso; tale dichiarazione è richiesta anche per gli Stabilimenti esteri.

5. ADEGUAMENTO DEI PRODOTTI FITOSANITARI AUTORIZZATI IN MATERIA DI IMBALLAGGIO ED ETICHETTATURA.

I Prodotti Fitosanitari già autorizzati alla data dell'11 giugno 1995 (entrata in vigore del decreto) devono essere adeguati alle nuove disposizioni in materia di imballaggio e di etichettatura.

5.1. Adequamento degli Imballaggi.

Gli imballaggi di tutti i Prodotti Fitosanitari autorizzati e classificati come "non pericolosi" devono essere conformi alle prescrizioni già in vigore per i preparati pericolosi, recate dall'articolo 4 del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223, ai sensi dell'articolo 16, comma 5, lettera a), del decreto legislativo.

5.2. Adequamento delle etichette.

Il decreto legislativo disciplina la classificazione tossicologica dei Prodotti Fitosanitari in attuazione delle disposizioni comunitarie. Di conseguenza le quattro classi previste dal D.P.R. n. 1255 del 1968 (art. 3) e dal D.P.R. n. 223 del 1988 (art. 3) devono essere abolite e sostituite con la classificazione comunitaria, la quale distingue prodotti "Molto Tossici", "Tossici", "Nocivi" e altri Prodotti Fitosanitari non classificabili come tali.

Ai fini dell'applicazione delle nuove norme, tenuto conto di quanto previsto dall'articolo 9 del D.P.R. n. 223 del 1988, la classificazione dei Prodotti Fitosanitari è la seguente:

- a) preparati "Molto Tossici" e "Tossici", corrispondenti alla I classe delle norme previgenti;
- b) preparati "Nocivi", corrispondenti alla II classe delle norme previgenti;
- c) altri preparati, non classificabili come Molto Tossici, Tossici o Nocivi, così come individuati dal D.P.R. n. 223 del 1988, corrispondenti alla III e IV classe delle norme previgenti.

La suddetta corrispondenza deve essere tenuta presente anche ai fini dell'applicazione delle prescrizioni in materia di vendita, acquisto ed impiego.

Pertanto, ai sensi dell'articolo 16, comma 5, lettera b), del decreto, le etichette di tutti i Prodotti Fitosanitari autorizzati devono essere modificate, rimuovendo la specificazione delle classi tossicologiche (I, II, III e IV, già previste dall'articolo 3 del D.P.R. n. 1255\1968 e dall'articolo 3 del D.P.R. n. 223\1988). Non devono essere modificate, invece, tutte le altre prescrizioni disposte con l'originario decreto di autorizzazione del prodotto, nè quelle in materia di etichettatura relativa ai preparati:

- a) pericolosi (antiparassitari), recate dal D.P.R. n. 223 del 1988,
- b) classificati in III e IV classe, recate dal D.P.R. n. 1255 del 1968 (Allegato 1, sez. III).
- E' opportuno altresì sostituire la **definizione** di Presidio Sanitario o Fitofarmaco, ove compaiano nel testo dell'etichetta, con la nuova dizione di Prodotto Fitosanitario

5.3. Responsabilità per l'adequamento.

- Gli adempimenti di natura meramente formale, di cui ai punti 5.1 e 5.2, non richiedendo verifiche amministrative nè valutazioni tecnico-scientifiche specifiche per ciascun prodotto da parte del Ministero della sanità, sono a carico dei titolari delle autorizzazioni, i quali nei tempi prescritti devono provvedere ad immettere in commercio i propri prodotti adeguati alle nuove disposizioni sotto la propria esclusiva responsabilità. Ciascun titolare di autorizzazioni provvede a trasmettere al Ministero della sanità, possibilmente entro 120 giorni dalla data di pubblicazione della presente Circolare, al semplice fine di completezza degli atti amministrativi:
- a) una dichiarazione di conformità dell'imballaggio per ciascun Prodotto Fitosanitario autorizzato alle prescrizioni di cui all'articolo 5 del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223;
- b) una copia dell'etichetta modificata per ciascun preparato autorizzato, timbrata e firmata sul retro, in formato di dimensioni unificate (210 x 297 mm), recante le indicazioni del o degli stabilimenti di produzione e della o delle taglie degli imballaggi autorizzati.

5.4. Tempi concessi per lo smaltimento delle scorte.

L'articolo 16, comma 6, del decreto, in considerazione della natura meramente formale dell'adeguamento in questione, definisce congrui tempi per la commercializzazione delle scorte di prodotti già autorizzati, imballati ed etichettati in modo conforme alle norme previgenti; in particolare sono previsti, a decorrere dalla data di entrata in vigore del decreto stesso (11 giugno 1995):

- a) quindici mesi (fino all' 11 settembre 1996) per i titolari delle autorizzazioni, i quali possono utilizzare scorte sia di prodotti imballati ed etichettati in conformità alle norme previgenti, sia di imballaggi ed etichette già predisposti e giacenti in fase di produzione alla data di entrata in vigore del decreto, avendo tuttavia cura di programmare adeguatamente la commercializzazione degli stessi;
- b) tre anni (fino all' 11 giugno 1998) per gli esercizi di vendita.

6. NUOVA DISCIPLINA DELLE SPERIMENTAZIONI IN CAMPO EFFETTUATE CON PRODOTTI FITOSANITARI NON AUTORIZZATI.

L'articolo 22 del decreto dispone che le prove sperimentali, effettuate a scopo di ricerca o di sviluppo in aree limitate e con quantità ridotte di Prodotti Fitosanitari non autorizzati (o non autorizzati per l'impiego oggetto di sperimentazione), devono essere:

- preventivamente autorizzate dal Ministero della sanità, sentiti il Servizio Fitosanitario Centrale e l'Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente;

- soggette al controllo delle Unità sanitarie locali

territorialmente competenti.

Tuttavia, l'applicazione della nuova disciplina è subordinata all'emanazione di apposito decreto del Ministro della sanità, in attuazione di disposizioni comunitarie (al momento non ancora emanate), per la definizione dei criteri armonizzati in sede comunitaria e, in particolare, dei quantitativi massimi di prodotti nonchè delle prescrizioni in materia di dati da fornire per la richiesta di autorizzazione (articolo 22, comma 6, del decreto).

In assenza della prevista armonizzazione comunitaria nella materia, continuano ad applicarsi le norme nazionali di cui all'articolo 36 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255. Pertanto, la prevista notifica delle prove sperimentali deve essere inoltrata al Ministero della sanità in tempo utile prima dell'inizio delle prove sperimentali dai soggetti interessati. Detta notifica deve essere corredata di tutti i dati disponibili, in relazione alla fase di ricerca sul prodotto sperimentato, per consentire la valutazione degli eventuali effetti sulla salute dell'uomo o degli animali includere notifica deve sequenti sull'ambiente. Ogni le informazioni:

- a) le informazioni necessarie ad identificare il notificante, con la specificazione di nome, indirizzo e numero telefonico della persona responsabile della prova sperimentale o del centro di saggio;
- b) il numero di prove, la superficie (di estensione limitata allo stretto necessario) e l'epoca (in generale, tenendo conto dell'esigenza che si verifichino le necessarie condizioni agricole, fitosanitarie e climatiche), con l'assunzione dell'impegno di specificare in tempo utile la data e la località precisa di esecuzione della prova;
- c) le informazioni tecniche disponibili, in relazione alla fase della ricerca (cfr per memoria l'Appendice C alla presente Circolare), nonchè l'impegno di informare in tempo utile l'Unità sanitaria locale ed il Servizio fitosanitario competenti per territorio.

Copia della notifica al Ministero della sanità, corredata delle informazioni di cui alle lettere a), b) e c) devono essere trasmesse all'Unità sanitaria locale ed al Servizio fitosanitario competenti per territorio almeno un mese prima della prova sperimentale. L'inizio effettivo della prova deve essere comunicato almeno una settimana prima dell'inizio della stessa. Dette informazioni devono considerarsi strettamente confidenziali.

7. COMPITI DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME.

Il decreto introduce i seguenti importanti compiti per le Regioni e le Province autonome.

7.1. Limitazioni, esclusioni o particolari periodi di impiego dei prodotti fitosanitari autorizzati.

L'articolo 5, comma 20, del decreto legislativo prevede che le Regioni e le Province autonome possano richiedere in modo documentato che il Ministro della sanità per i prodotti fitosanitari autorizzati:

- a) disponga limitazioni o eslusioni di impiego, anche in via temporanea o per aree delimitate,
- b) definisca particolari periodi di trattamento in aree specifiche.

Secondo modalità in grado di assicurare supporto tecnico alle Regioni ed uniformità di comportamento necessaria per superare eventuali divergenze in sede comunitaria, l'applicazione di tale disposizione è finalizzata alla tutela sanitaria o ambientale, con particolare riferimento all'esigenza di garantire una efficace protezione delle risorse idriche vulnerabili e dell'entomofauna o altri organismi utili. Tuttavia la piena applicazione delle nuove disposizioni è subordinata alla definizione da parte del Ministro dell'ambiente, sentite le Regioni e le Province autonome, entro l'11 giugno 1996, dei criteri per l'individuazione delle aree vulnerabili.

7.2. Regolamentazione.

Le Regioni e le Province autonome, nel rispetto delle prescrizioni e delle condizioni previste in ciascun atto di autorizzazione dei prodotti fitosanitari, hanno facoltà di regolamentare:

- a) l'impiego per scopo non agricolo dei prodotti fitosanitari autorizzati ad attività diserbante,
- b) il trattamento con mezzi aerei, in casi eccezionali e di dimostrata necessità, con prodotti fitosanitari autorizzati ed idonei all'applicazione in questione.

7.3. Controllo ufficiale.

L'articolo 17, commi 1 e 2, del decreto, in esecuzione di disposizioni comunitarie, prevede la realizzazione di piani annuali di controllo ufficiale:

a) sul commercio dei prodotti fitosanitari sul mercato, al fine di accertarne la corrispondenza ai requisiti prescritti dalle nuove norme e, in particolare, alle condizioni di autorizzazione;

b) sull'impiego dei prodotti fitosanitari autorizzati in conformità a tutte le indicazioni riportate nelle relative etichette, in applicazione dei principi delle buone pratiche fitosanitarie nonchè, ove possibile, dei principi di lotta integrata.

Tali piani devono essere adottati entro il 31 ottobre di ciascun anno con decreto del Ministro della sanità, sentiti i Ministri delle risorse agricole, alimentari e forestali, dell'ambiente e dell'industria, commercio e artigianato.

Le Regioni e le Province autonome, entro il 31 maggio di ciascun anno, devono trasmettere al Ministero della sanità i risultati degli interventi ispettivi, eseguiti nel corso dell'anno precedente dai propri organi competenti, per l'esecuzione del controllo ufficiale; tali dati saranno oggetto di un rapporto alla Commissione europea ed agli altri Stati membri, da inviare entro il 31 luglio di ciascun anno.

Detto impegno, importante anche in relazione all'esigenza di assicurare il necessario coordinamento delle varie istituzioni pubbliche competenti nel settore (agricoltura, sanità e ambiente), si aggiunge a quello già in atto, relativo ai piani annuali di controllo ufficiale sui limiti massimi di residui di prodotti fitosanitari negli alimenti, di cui ai decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 (di attuazione della direttiva 90\642\CEE, G.U. n. 305 del 30.12.1992) e 30 luglio 1993 (G.U. n. 182 del 5.8.1993).

7.4. Sorveglianza sanitaria ed ambientale.

L'articolo 17, comma 4, del decreto prevede l'adozione di piani triennali di controllo e valutazione degli effetti:

- derivanti dall'impiego dei prodotti fitosanitari sulla salute e sull'ambiente,
- dovuti alla presenza simultanea di residui di più sostanze attive negli alimenti e nelle bevande, con particolare riferimento agli alimenti per la prima infanzia assoggettati a specifica autorizzazione.

Tali piani devono essere adottati dal Ministro della sanità, di concerto con il Ministro per l'ambiente, sentita la Conferenza permanente Stato-Regioni. Il controllo e la valutazione sono effettuati mediante indagini coordinate dall'Istituto superiore di sanità (per gli effetti sulla salute) e dall'Agenzia nazionale per la protezione dell'ambiente (per gli effetti sull'ambiente).

Il Ministro: Guzzanti

APPENDICE A

ELENCO DELLE SOSTANZE ATTIVE SUL MERCATO NELL'UNIONE EUROPEA ALLA DATA DEL 26 LUGLIO 1993.

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
1	Abamectine	A,I		
2	Acephate	I	x	х
3	Acetochlor	Н		
4	N-Acethyl thiazolidin-4-carboxylicacid	c GR		
5	Acifluorfen	Н	х	
6	Aclonifen	н	х	
7	Acridinic bases	x		
8	Acrinathrin	A	х	
9	Alachlor	Н	x	х
10	Aldicarb	N,I,A	x	
11	Aldimorph	F		
12	Alkyldimethylbenzyl ammonium chloride	Н		
13	Alkyldimethylethylbenzylammoium chloride	Н		
14	Alkyltrimethyl ammonium chloride	B,F		
15	Alkyltrimethylbenzyl ammonium chloride	Н		
16	Allethrin	I		
17	Alloxydim	Н	х	x
18	Allyl alcohol	H	х	x

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
	Alphacypermethrin = alpha-Cypermet	thrin		
	Alphamethrin = alpha-Cypermethrin			
19	Aluminium ammonium sulfate	х		
20	Aluminium phosphide	I,R	х	х
21	Aluminium sulphate	M,GR		
22	Ametryn	н	х	х
23	Amidosulfuron	Н		
24	Aminoacids	GR		
25	2-Aminobutane	F		
26	Amitraz	A,I	X	х
27	Amitrole (Aminotriazole)	н		
28	Ammonium carbonate	F		
29	Ammonium hydroxyde	F		
30	Ammonium sulphamate	н		
31	Ammonium sulphate	Н		
32	Ammonium thiocyanate	н		
33	Ampropylofos	F		
34	Ancymidol	GR		
35	Anilazine	F	х	
36	Anthracene oil	I,A,H,R		
37	Anthraquinone	х	х	x
38	Arsenic anhydride			
39	Asulam	н	X	х
40	Atrazine	н	х	x
	Auxins (v. Indolyacetic acid)			

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
	Avermectin (v. Abamectine)			
41	Azaconazol	I,F		
42	Azadirachtin	I	х	
43	Azamethiphos	I		
44	Azinphos-ethyl	I,A	х	x
45	Azinphos-methyl	I,A	х	х
46	Aziprotryne	н		
47	Azocyclotin	A	х	х
48	Barban	н		
49	Barium fluosilicate	I		
5,0	Barium nitrate	R		
51	Barium polysulphide	I,F	x	
52	Benalaxyl	F	х	x
53	Benazolin (-ethyl)	Н		
54	Bendiocarb	I	х	х
55	Benfluralin	Н	х	х
56	Benfuracarb	I,N	Х	
57	Benfuresate	н		
58	Benodanil	F		
59	Benomy1	F	x	x
60	Bensulfuron (-methyl)	Н	x	
61	Bensulide	н		
62	Bensultap	I	х	
63	Bentaluron	F		
64	Bentazone	н	X	x

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
65	Benzalkonium chloride	Н		
66	Benzoximate	A	X	х
67	Benzoylprop (-ethil)	H	х	х
68	Benzthiazuron	Н	х	х
69	6-benzyladenine	GR	х	х
70	2-Benzyl-4-chlorophenol	F		
71	Bifenox	Н	x	
72	Bifenthrin	I,A	х	
73	Bioallethrin	I		
74	Bioresmethrin	I		
75	Bitertanol	F	х	х
76	Bitumen	Pruning c		
	Bordeaux mixture = Calcium copper sulphate		х	х
77	Boric acid	I		
78	Brandol	F	х	х
79	Brodifacoum	R		
80	Brofenprox	A		
81	Bromacil	Н	x	Х
82	Bromadiolone	R	х	х
83	Bromethalin	R	х	
84	Bromacyclen	I	Х	х
85	Bromofenoxim	Н	х	х
86	Bromophos	I		
87	Bromophos-ethyl	I		

N.	NQME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZAŤO IN ITALIA > 10 anni
88	Bromopropylate	A	х	x
89	Bromoxynil	Н	X	
90	Bromuconazole	F		
91	Bronopol	F,B		
92	Bupirimate	F	х	х
93	Buprofezin	ı	Х	
94	Burgundy mixture	F		
95	Butachlor	н		
	Butam = Tebutam			
96	Butocarboxim	I	х	Х
97	Butoxycarboxim	I,A	x	Х
98	Butralin	H,GR		
99	sec-Butylamine	I		
100	Butylate	Н	Х	X
101	Cadusafos	I,N		
102	Calciferol	R		
103	Calcium carbide	x		
104	Calcium cyanamide	Н		
105	Calcium chloride	F	x	x
106	Calcium copper oxichloride	F	х	Х
107	Calcium copper sulfate	F	х	Х
	Calcium cyanide (v. cyanides)	R		
108	Calcium phosphate	R		
109	Calcium phosphide	R		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTOŘIZZATO IN ITALIA > 10 anni
110	Captan	F	х	Х
111	Carbaryl	I,GR	х	х
	Carbatene (= Metiram)			
112	Carbendazim	F	X	х
113	Carbetamide	. Н		
114	Carbofuran	I,N,A	х	х
115	Carbondioxyde	I,R		
116	Carbon disulfide	I,N		
117	Carbophenothion	I,A	х	х
118	Carbosulfan	I,N	х	
119	Carboxin	F	х	х
120	Cartap (hydrochloride)	I	X	х
121	Cetrimide	Н		
MANUFACTION TOWN	Chinomethionat (v. Quinomethiona	ite)		
122	Chlomethoxyfen	н		
123	Chloral-semi-acylal	н		
124	Chloralose	R		
125	Chloramben	н	х	
126	Chlorates	н	x	х
127	Chlorbromuron	н	X	X
128	Chlorbufam	н	x	Х
129	Chloretazate	GR		
130	Chlorfenprop (-methyl)	н	х	Х
131	Chlorfenson	I,A	х	х
132	Chlorfenvinphos	I	х	х

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
133	Chlorfluazuron	I		
134	Chlorflurenol (Chlorflurecol)	GR	х	×
135	Chlorhydrate of Poly(iminino imi-do biguanidine)	F,B		
136	Chloridazon	Н	Х	Х
137	Chlormephos	I	х	x
138	Chlormequat (chloride)	GR	x	Х
139	Chlorobenzilate	A		
	Chlorofenizon = Chlorofenson			
140	4-Chloro-3-methylphenol	F		
141	p-Chloronitrobezene	I		
142	Chlorophacinone	R	Х	Х
143	Chlorophylline	F,B		
144	Chloropicrin	N		
145	Chloropropylate	А		
146	Chlorothalonil	F	х	х
147	Chloroxuron	Н	х	x
148	Chlorophonium chloride	GR		
149	Chlorpropham	GR,H	x	x
150	Chlorpyrifos	I,A	Х	х
151	Chlorpyrifos-methyl	I,A	Х	х
152	Chlorsulfuron	н	х	
153	Chlorthal-dimethyl	Н	X	x
154	Chlorthiamid	H	x	X
155	Chlorthiophos	I		

n.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
156	Chlortoluron	Н	х	х
157	Chlozolinate	F	х	х
158	Cholecalciferol	R		_
159	Cholin chloride	R		
	Cimetacarb ethyl (v. Trinexapac)			
160	Cinosulfuron	н	х	
161	Cintofen	GR		
162	Citronellol	I,X		
163	Clethodim	Н		
164	Clodinafop	Н		
165	Clofencoet	GR		
166	Clofentezine	A	X	
167	Clomazone	Н		
168	Clopyralid	Н	х	x
	Codlemone (v. 8,10-Dodecadien- 1-ol)	T		
169	Copper acetate	F		
170	Copper ammonium carbonate	F		
171	Copper beta cyclodextrine hydro- xide	F		
172	Copper carbonate basic	F	x	х
173	Copper hydroxide	F	х	х
174	Copper naphtenate	F,X	x	х
175	Copper oxychloride	F	x	x
176	Copper salts of fatty and rosin acids	F		

177 Copper sulfate F X X 178 Copper sulfate, tri-basic F 179 Coumachlor R X X 180 Coumafuryl R X X 181 Coumaphene (v. Warfarin) X 181 Coumatetralyl R X X 182 4-CPA (4-Chlorophenoxy acetic acid GR 183 p-Cresyl acetate X 184 Cresylic acid ST,F 185 Crimidine R X X 186 Cubiet F/PRUN 187 Cufraneb F 188 Cupramonium F <t< th=""><th>и.</th><th>NOME COMUNE</th><th>CATEGORIA</th><th>AUTORIZZATO IN ITALIA</th><th>AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni</th></t<>	и.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
179 Coumachlor R	177	Copper sulfate	F	х	х
Coumafury1	178	Copper sulfate, tri-basic	F		
Coumaphene (v. Warfarin) R	179	Coumachlor	R	Х	х
181 Coumatetraly1 R X X 182 4-CPA (4-Chlorophenoxy acetic acid) GR GR 183 p-Cresyl acetate X X 184 Cresylic acid ST,F ST,F 185 Crimidine R X X 186 Cubiet F/PRUN F 187 Cufraneb F F 188 Cuprammonium F F 189 Cuprous oxide F F 190 Cyanamide GR,H X X 191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R X 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X X	180	Coumafuryl	R		
182 4-CPA (4-Chlorophenoxy acetic acid) GR 183 p-Cresyl acetate X 184 Cresylic acid ST,F 185 Crimidine R X X 186 Cubiet F/PRUN F 187 Cufraneb F F 188 Cuprammonium F F 189 Cuprous oxide F F 190 Cyanamide GR,H X X 191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R X 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X		Coumaphene (v. Warfarin)			
acid)	181	Coumatetralyl	R	x	х
184 Cresylic acid ST,F	182	4-CPA (4-Chlorophenoxy acetic acid)	GR		
185 Crimidine R X X 186 Cubiet F/PRUN	183	p-Cresyl acetate	х		
186 Cubiet F/PRUN 187 Cufraneb F 188 Cuprammonium F 189 Cuprous oxide F 190 Cyanamide GR,H 191 Cyanazine H X 192 Cyanides I,R 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X X	184	Cresylic acid	ST,F		
187 Cufraneb F 188 Cuprammonium F 189 Cuprous oxide F 190 Cyanamide GR,H 191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X X 198 lambda-Cyhalothrin I X X	185	Crimidine	R	X	Х
188 Cuprammonium F	186	Cubiet	F/PRUN		
189 Cuprous oxide F 190 Cyanamide GR,H 191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R	187	Cufraneb	F		
190 Cyanamide GR,H X X 191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R X 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X 198 lambda-Cyhalothrin I X	188	Cuprammonium	F		
191 Cyanazine H X X 192 Cyanides I,R 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X 198 lambda-Cyhalothrin I X	189	Cuprous oxide	F		
192 Cyanides I,R 193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X 198 lambda-Cyhalothrin I X	190	Cyanamide	GR,H		
193 Cycloate H X X 194 Cycloxydim H X X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X 198 lambda-Cyhalothrin I X	191	Cyanazine	н	x	х
194 Cycloxydim H X 195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X X 198 lambda-Cyhalothrin I X X	192	Cyanides	I,R		
195 Cycluron H X X 196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I X X 198 lambda-Cyhalothrin I X X	193	Cycloate	н	x	х
196 Cylfuthrin I,A X X 197 beta-Cyfluthrin I 198 lambda-Cyhalothrin I X	194	Cycloxydim	н	х	
197 beta-Cyfluthrin I 198 lambda-Cyhalothrin I X	195	Cycluron	Н	х	х
198 lambda-Cyhalothrin I X	196	Cylfuthrin	I,A	х	X
	197	beta-Cyfluthrin	I		
199 Cyhexatin A X	198	lambda-Cyhalothrin	1	х	
	199	Cyhexatin	A	Х	

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
200	Cymoxanil	F	X	х
201	Cypermethrin	I,A	х	х
202	alpha-Cypermethrin	I	X	х
203	zeta-Cypermethrin	I		
204	Cyproconazole	F	х	
205	Cyprodinil	F		
206	Cyprofuram	F		
207	Cyromazine	I	x	
208	Cystein	GR		
209	2,4-D	н, GR	х	х
210	DADZ (Zinc-dimethylditiocarbamate) X		
211	Dalapon (-sodium)	Н	X	х
212	Daminozide	GR	x	
213	Daphne oil	х		
214	Dazomet	N, F, H, S, T	х	x
215	2,4-DB	Н	х	X
216	D-D	N,F,I		
217	1-Decanol	GR	х	х
218	5-Decen-1-ol	T		
219	5-Decen-1-yl acetate	T		
220	Deltamethrin	I	х	x
221	Demeton-S-methyl	I,A		
222	Demeton-S-methyl sulphone	I	X	х
223	Denathonium benzoate	x		
224	Desmedipham	н	x	х

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
225	Desmetryne	Н	х	x
226	Diafenthiuron	I,A		
227	Dialifos	I,A		
228	Di-allate	Н		
229	Diammonium phosphate	A		
230	Diazinon	I,A	х	х
231	Dicamba	Н	х	х
232	Dichlobenil	Н	х	x
233	Dichlofenthion	I		
234	Dichlofluanid	F	х	х
235	Dichlone	F		
236	p-Dichlorobenzene	R		
237	Dichlorobenzoic acid methylester	F		
238	1,2-dichloropropane	ST		
239	Dichlorophen	H,F		
240	1,3-dichloropropene	и,н	х	х
241	1,3-dichloropropene (cis)	N,H		
242	Dichlorprop	Н	х	х
243	Dichlorprop-P	Н		
244	Dichlorvos	I,A	х	х
245	Diclobutrazol	F	х	х
246	Diclofop (-methyl)	Н	х	х
247	Dicloran	F	х	x
248	Dicofol	A	х	х
249	Dicrotphos	I,A		

n.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
250	Dicyclopentadiene	GR,P		
251	Didecyl-dimethylammonium chloride	F		
252	Dienochlor	A		
253	Diethatyl (-ethyl)	Н		
	Diethion (v. Ethion)			
254	Diethofencarb	F	х	
255	Difenacoum	R		
	Difenamide = Diphenamid			
256	Difenoconazole	F		
257	Difenoxuron	Н		
258	Difenzoquat methyl sulfate	Н	X	x
259	Difethialone	R		
260	Diflubenzuron	I	х	х
261	Diflufenican	Н	х	
262	Dikegulac (-sodium)	GR		
263	Dimefox	I		
264	Dimefuron	Н		
265	Dimepiperate	Н	x	
266	Di-1-p-menthene	GR		
267	Dimethachlor	н		
268	Dimethenamide	Н	х	
269	Dimethipin	GR,H	х	
270	Dimethirimol	F	x	X
271	Dimethoate	I,A	x	X
272	Dimethomorph	F	х	

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
273	3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	T		
274	3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	T		
275	Dimexano	Н		
276	Diniconazole	F		
277	Dinitramine	Ĥ	х	х
278	Dinobuton	A,F	х	Х
279	Dinocap	F,A	х	х
280	Dinoterb	Н		
281	Dioctyldimethyl ammonium chloride	F,B		
282	Dioxacarb	I	X	х
283	1,7-Dioxaspiro-5,5-undecan	T		
284	Dioxathion	A		
285	Diphacinone	R		
286	Diphenamid	Н	Х	х
287	Diphenylamine	GR	x	х
288	1,3-Diphenyl urea	GR		
289	Diquat (dibromide)	Н	Х	х
290	Disodium-ethylene-diamine-tetra- acetate	Н		
291	Disulfoton	I	х	х
292	Ditalimfos	F	Х	х
293	Dithianon	F	x	Х
294	2-(dithiocyanomethylthio)- benzothiazol	F		
295	Diuron	Н	х	х
296	DNOC	I,A,F,H	х	х

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
297	(4Z-9Z)-7,9-Dodecadien-1-ol	T		
298	8,10-Dodecadien-1-ol	T		
299	(E)7-(Z)9-Dodecadienyl acetate	T		
300	(Z)-8-Dodecenol	T		
301	(2)-5-Dodecen-1-yl acetate	T		
302	(Z)-8-Dodecenyl acetate	T		
303	(E/Z)-8-Dodecenyl acetate	T		
304	(Z)-9-Dodecenyl acetate	T		
305	(E)-10-Dodecenyl acetate	T		
306	trans-9-Dodecyl acetatete	T		
307	Dodecyl alcohol	T		
308	Dodemorph	F	х	х
309	Dodine	F	х	х
310	Drazoxolon	F		
	Ebufos (v. Cadusafos)			
311	Endosulfan	I,A	x	х
312	Endothal	Н	х	х
313	delta-Endotoxin of Bacillus thuringiensis	I		
	Enilconazole (v. Imazalil)			
314	Epoxiconazole	F		
315	7,8-Epoxi-2-methyl-octadecane	T		
316	EPTC	Н	x	х

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
317	Esfenvalerate	I	x	
318	Etacelasil	GR	x	x
319	Ethalfluralin	Н	х	
320	Ethanethiol	R		
321	Ethanol	М		
322	Ethephon	GR	x	х
323	Ethidimuron	Н	х	х
324	Ethionfencarb	I	х	х
325	Ethion	I,A		
326	Ethirimol	F	х	х
327	Ethoate (-methyl)	I	x	x
328	Ethofumesate	Н	x	х
329	Ethoprophos	N,I	x	х
330	Ethoxyquin	GR	х	x
331	Ethylene oxide	I,F		
331	Ethylhexanoate	F,B		
332	Ethyloleate	GR		
333	Etofenprox	I	x	
334	Etridiazole	F	x	х
335	Etrimfos	I,A		
336	Eucalyptus oil	x		
337	Farnesol	T		
338	Fatty acid esters	I,G,R		
339	Fatty acid potassium salt	H,I,A		
340	Fatty alcohols	GR	x	x

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
341	Fenaminosulf	F		
342	Fenamiphos	N	X	x
343	Fenarimol	F	Х	х
344	Fenazaflor	A	х	х
345	Fenazaquin	A		
346	Fenbuconazole	F	х	
347	Fenbutatin oxide	A	Х	x
348	Fenfuram	F		
349	Fenitrothion	I,A	х	х
	Fenizon = Fenson			
350	Fenoprop	G,R,H		
351	Fenothiocarb	I,A	Х	
352	Fenoxaprop (ethyl)	Н	x	
353	Fenoxaprop-P (ethyl)	Н	х	
354	Fenoxycarb	I	х	
355	Fenpiclonil	F		
356	Fenpropathrin	I,A	Х	х
357	Fenpropidin	F		
358	Fenpropimorph	F	х	X
359	Fenpyroximate	A	X	
360	Fenridazon	GR		
361	Fenson	A	X	х
362	Fenthion	I	x	x
363	Fenthiosulf	I		
364	Fentin acetate	F,H	х	х

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
365	Fentin hydroxide	F,H	х	x
366	Fenuron	н		
367	Fenvalerate	I,A	х	x
368	Ferbam	F	Х	x
369	Fipronil	I		
370	Flamprop (isopropyl)	Н	x	х
371	Flamprop (methyl)	н	х	х
372	Flamprop-M (isopropyl)	Н	х	х
373	Flocumafen	R		
374	Fluazinam	F		
375	Fluazifop (-butyl)	Н		
376	Fluazifop-P (-butyl)	Н	х	
377	Flubenzimine	A	х	х
378	Flucycloxuron	A	х	
379	Flucythrinate	I	х	х
380	Fludioxonyl	F		
381	Flufenoxuron	I	x	
382	Flumequine	В		
383	Flumethralin	GR	х	
384	Fluometuron	Н		
385	Fluroacetamide	R		
386	Fluorodifen	Н	х	х
387	Fluoroglycofene (-ethyl)	Н		
388	Flupoxam	Н		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
389	Fluquinconazole	F		
390	Flurenol (Flurecol)	н	х	х
391	Fluridone	Н		
392	Flurochloridone	н	х	
3 93	Fluroxipyr	н	х	
394	Flurprimidole	GR		
395	Flusilazole	F	x	
396	Flutolanil	F		
397	Flutriafol	F	x	
398	Fluvalinate	I	x	
399	Folic acid	GR		
400	Folpet	F	х	х
401	Fomesafen	Н	х	
402	Fonofos	I	X	х
403	Formaldehyde	F, ST		
404	Formetanate	I,A	x	x
405	Formic acid	I		
406	Formothion	I,A	x	х
407	Fosamine (ammonium)	Н	X	х
408	Fosetyl (-aluminium)	N	х	х
409	Fosthietan	N	X	х
410	Fuberidazole	F		
411	Furalaxyl	F	X	x
412	Furathiocarb	I	x	
413	Furconazole	F		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
414	Furmecyclox	F		
415	Gelantine	I		
416	Gentianic violet	В		
417	Gibberellic acid	GR	х	х
418	Gibberellin	GR	х	
419	Glufosinate (-ammonium)	н	х	
420	Glutaraldehyde	F,B		
	Glurardialdehyde (v. Glutaraldehyd	de)		
421	Glyphosate (incl. trimesium salt)	Н	х	х
	Glyphosate (trimesium) (v. Glypho	osate)		
422	Guazatine	F,X	х	x
423	Haloxyfop	Н	x	х
424	Haloxyfop-R	Н		
425	Heptenophos	I	х	х
426	Hexachlorophene	F		
427	Hexaconazole	F	x	
428	cis-7,trans-11 -Hexadecadienyl acetate	T		
429	(Z)-11-Hexadecanole	T		
430	Z-9-Hexadecenal	T		
431	(72-112)-7,11-Hexadien-1-yl- acetate	T		
432	Hexaflumuron	I	х	
433	Hexazinone	н	×	
434	Hexythiazox	A,I	Х	
435	Hydramethylnon	I		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
	Hydrocyanic acid (v. Cyanides)			
	Hydrogen cyanamide (v. Cyanamide)		
	Hydrogen cyanide (v. Cyanides)			
436	Hydrolysed proteins	T		
437	Hydroxy-MCPA	GR		
438	Hydroxyphenyl-salicylamide	F		
439	8-Hydroxyquinoline sulfate	F	х	x
440	Hymexazol	F		
441	Imazalil	F	х	
442	Imazamethabenz (-methyl)	Н		
443	Imazapyr	Н	х	
444	Imazaquin	GR		
445	Imazethabenz	Н	x	
446	Imazethapyr	H,GR	х	
447	Imidacloprid	I		
448	Iminoctadine	F		
449	Indolylbutyric acid	GR		
450	Indolylacetic acid	GR		
451	Iodofenphos	I		
452	Ioxynil	Н	х	х
453	Iprodione	F	X	х
454	Iron disodium EDTA	Н		
455	Iron-II-sulphate	H,M		
456	Iron-III-sulphate	Н		
457	Isazofos	I,N		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
458	Isocarbamide	Н		
459	Isofenphos	I	х	х
460	Isolan	I		
461	Isopropalin	Н	X	Х
462	Isoprothiolane	F		
463	Isoproturon	Н	х	Х
464	Isoval	R		
465	Isoxaben	Н	х	
466	Isoxathion	I		
467	Karbutilate	Н		
468	Kasugamycin	F,B		
469	Kinoprene	I		
470	Lactic acid	GR		
471	Lauryldimethylbenzylammomium bromide	F,B		
472	Lauryldimethylbenzylammonium chloride	Н		
473	Lecithin	F		
474	Lenacil	Н	x	X
475	Lime phosphate	GR		
476	Lime sulfur	F,I,A		
477	Lindane	I,R	x	х
478	Linuron	Н	х	х
479	Lufenuron	I		
	Magnesium chlorate v. Chlorates			
480	Magnesium phosphide	I,R	х	

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
481	Malathion	I,A	Х	Х
482	Maleic hydrazide	GR	Х	Х
483	Mancopper	F		
484	Mancozeb	F	Х	х
485	Maneb	F	х	х
485	мсра	Н	x	х
486	MCPA-thioethyl	М		
487	мсрв	Н		
488	Mecarbam	I,A		
489	Mecoprop	Н	х	х
490	Mecoprop-P	Н		
491	Mefenaoet	н	The second secon	
492	Mefluidide	GR		
493	Mephospholan	I		
494	Mcpiquat	GR		
495	Mepronil	F		
	Mercaptodimethur = Methiocarb			
496	Merphos	GR		
497	Metalaxyl	F	х	х
498	Metaldehyde	М	х	х
	Metam (-potassium) (v. Metam-sod	ium)		
499	Metam (-sodium)	F,I,H,N	х	х
500	Metamitron	Н	х	х
501	Metazachlor	Н	x	
502	Metconazole	F		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
503	Methabenzthiazuron	H	X	х
504	Methacrifos	I		
505	Methamidophos	I,A	x	x
506	Methazole	Н		
507	Methfuroxam	F		
508	Methidathion	I,A	х	х
509	Methiocarb	I,M,X	x	x
510	Methomyl	I	х	x
511	Methoprene	I	х	
512	Methoprothryne	Н	х	x
513	Methoxychlor	I	х	х
	Methylarsonic acid (v. MSMA)			
514	Methyl bromide	F,N,I,H	х	x
515	Methylenebisthiocynate	F		
516	(2)-3-Methyl-6-isopropenyl-3,4- decadien-1 yl	T		
517	(2)-3-Methyl-6-isopropenyl-9- decen-1-yl acetate	T		
518	7-Methyl-3-methylene-7-octene-1- yl-propionate	T		
519	Methylnaphthylacetamide	GR		
520	Methylnaphthylacetic acid	GR		
520	Methyl-trans-6-nonenoate	T		
522	Methyl nonyl ketone	x		
523	Methylisothiocyanate	F,N,H,I	x	·X
524	Metiram	F	x	X

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
525	Metobromuron	н	Х	х
526	Metolachlor	н	х	х
	Metometuron (see Tribenuron)			
527	Metosulam	Н		
528	Metoxuron	Н	х	х
529	Metribuzin	Н	х	х
530	Metsulfovax	F		
531	Metsulfuron (-methyl)	Н	х	
532	Mevinphos	I,A		
533	Molinate	н	х	х
534	Monalide	Н		
535	Monocarbamide-dihydrogensulphate	GR,H		
536	Monocrotophos	A,I	х	х
537	Monolinuron	Н	x	х
538	Monuron	н		
539	MSMA	Н		
540	Myclobutanil	F	x	
541	Nabam	F,H		
542	Naled	I,A		
543	Naphatalene	х		
544	1-Naphthylacetamide	GR	x	
545	1-Naphthylacetic acid	GR	х	х
546	Naphthylacetic acid ethylic ester	GR		
547	Naphthylacetic acid hydrazide	GR		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
548	2-Naphthylozyacetamide	GR,H		
549	2-Naphthyloxyacetic acid	GR	X	
550	Napropamide	Н	Х	
551	Naptalam	Н	Х	х
	Natrium thiocyanate (see Sodium th	niocyanate)	
552	Neburon	Н	Х	х
	Nerolidol (see 3,7-Dimethyl-2,6-od	ctadien-1-	01)	
553	Nicosulfuron	Н	х	
554	Nicotine	I		
555	Nitrogen	I		
556	Nitralin	Н		
557	Nitrothal (-isopropyl)	F	х	х
558	trans-6-Nonen-1-ol	T		
559	Nonylphenol esther polyoxyethyleneglycol	GR	x	x
560	Norflurazon	н		
561	Noruron	Н	Х	х
562	Nuarimol	F	х	
563	(2,2)-3,13-Octadienyl acetate	т		
564	(Z)-13-Octadecanole	T		
565	Octhilinone	F		
566	Octyldecyldimethyl ammonium cholride	F,B		
567	Ofurace	F		
568	Omethoate	I,A	x	X
569	Orbencarb	н		

n.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
570	Oryzalin	н		
571	Oxadiazon	н	х	х
572	Oxadixyl	F	х	х
573	Oxamyl	I,N	X	Х
574	Oxine-copper	F		
575	Oxycarboxin	F	x	х
576	Oxydemeton methyl	I,A	х	х
577	Oxyfluorfen	Н	х	
578	Oxyquinoleine	F		
579	Oxytetracycline	В		
580	Paclobutrazol	GR		
581	Papaine	R		
582	Paraffin oil	I,A	Х	Х
583	Paraformaldehyde	I		
584	Paraquat	Н	х	х
585	Parathion	I,A	х	х
586	Parathion-methyl	I,X	х	x
	PCPA (v. 4-CPA)			
587	Pebulate	н		
588	Penconazole	F	x	
589	Pencycuron	F	x	х
590	Pendimethalin	Н	х	х
591	Pentachlorophenol	Н	anggabanin na 1995 (mga ar Iring Andrygae (mga 1914) (din na danny 1994) (din na danny 1994) (din na danny 1994)	
592	Pentanochlor	Н		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
593	4-t-Penthylphenol	B		
594	Pepper	I		
595	Perfluidone	Н	Х	Х
596	Permethrin	I	Х	Х
597	Petroleum oils	F,H,I,A		
	Phenamiphos (v. Fenamiphos)			
598	Phenmedipham	H	х	x
599	Phenols	H,S,T		
	Phenothiol (v. MCPA-thioethyl)			
600	Phenothrin	I		
601	Phenthoate	I	х	. Х
602	2-Phenylphenol (incl.sodium salt)	F		
603	Pherodim	T		
604	Phorate	I	Х	х
605	Phosalone	I,A	Х	X
606	Phosametine	Н		
607	Phosmet	I	x	х
608	Phosphamidon	I,A	х	X
609	Phoxim	I	х	x
610	Picloram	Н	x	х
611	Pirimicarb	I	x	X
612	Pirimiphos-ethyl	I		
613	Pirimiphos-methyl	I	Х	х
614	Plant oils	I,A,D,F,G	R	
615	Polybutene	I		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
616	Polyoxin	F		
	Potassium chlorate (v. Chlorates)			
617	Potassium permaganate	F,B,M		
	Potassium soap (v. Fatty acids pot	tassium s a:	lt)	
618	Potassium sorbate	F	•	
619	Pretilachlor	Н	x	
620	Primisulfuron	н	x	
621	Prochloraz	F	х	
622	Procymidone	F	х	х
623	Profenofos	I	х	х
624	Promecarb	I	х	x
625	Promethryne	Н	х	X
626	Pronumone	T		
627	Propachlor	Н	x	х
623	Propamocarb	F	Х	Х
629	Propanil	H	Х	Х
630	Propaguizafop	Н		
631	Propargite	A	x	х
632	Propazine	Н		
633	Propotamphos	I		
634	Propham	H,GR	x	х
635	Propiconazole	F	x	х
636	Propineb	F	X	х
637	Propionic acid	F,B		
638	Propoxur	I	X	x

639 Propyl-3-butylphenoxyacetate GR 640 Propyzamide H X X X 641 Prosulfocarb H X 642 Prothiocarb F 643 Prothiofos I GR 644 Prothoate I,A 645 Pyraclofos A X 646 Pyranocumarin R X X X 647 Pyrazophos X X X 648 Pyrazoxyfen H X 650 Pyridaben A,I X 651 Pyridaben I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 669 Quinnerac H X 660 Quinmerac H X 660 Quinmerac F 661 Quintazene	N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
641 Prosulfocarb 642 Prothiocarb 643 Prothiofos 644 Prothoate 645 Pyraclofos 646 Pyranocumarin 647 Pyrazone (v. Chloridazon) 648 Pyrazoxyfen 649 Pyrethrins 650 Pyridaben 651 Pyridafenthion 652 Pyridate 654 Pyrimethanil 655 Pyriproxyfen 656 Pyroquilone 657 Quassia 659 Quinclorac 660 Quinmerac 661 Quinomethionate F F F F F F F F F F F F F	639	Propyl-3-butylphenoxyacetate	GR		
642 Prothiocarb	640	Propyzamide	Н	х	х
643 Prothiofos I 644 Prothoate I,A 645 Pyraclofos A 646 Pyranocumarin R X X X Pyrazone (v. Chloridazon) 647 Pyrazophos X X X 648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X X 650 Pyridaben A,I X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyrimethanil F 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	641	Prosulfocarb	Н	х	
644 Prothoate I,A 645 Pyraclofos A 646 Pyranocumarin R X X Pyrazone (v. Chloridazon) X X 647 Pyrazophos X X 648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F 654 Pyrimethanil F F 655 Pyroquilone F F 656 Pyroquilone F F 657 Quassia I,X X 658 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	642	Prothiocarb	F		
645 Pyraclofos A 646 Pyranocumarin R X X Pyrazone (v. Chloridazon) X X X 647 Pyrazophos X X 648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyroquilone F 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	643	Prothiofos	I		
646 Pyranocumarin R X X Pyrazone (v. Chloridazon) X X X 647 Pyrazophos X X X 648 Pyrazoxyfen H X X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X 659 Quinclorac H X 660 Quinomethionate A,F X X	644	Prothoate	I,A		
Pyrazone (v. Chloridazon) X X 647 Pyrazophos X X 648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F F 654 Pyrimethanil F F F 655 Pyriproxyfen I I X X 657 Quassia I,X X X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X X 660 Quinmerac H X X	645	Pyraclofos	A		
647 Pyrazophos X X 648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	646	Pyranocumarin	R	х	х
648 Pyrazoxyfen H X 649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F 654 Pyrimethanil F F 655 Pyriproxyfen I I 656 Pyroquilone F F 657 Quassia I,X X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X X 661 Quinomethionate A,F X X		Pyrazone (v. Chloridazon)			
649 Pyrethrins I X X 650 Pyridaben A,I X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F 654 Pyrimethanil F F 655 Pyriproxyfen I I 656 Pyroquilone F F 657 Quassia I,X X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X X 661 Quinomethionate A,F X X	647	Pyrazophos		X	X
650 Pyridaben A,I X 651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H	648	Pyrazoxyfen	н	х	
651 Pyridafenthion I,A X X 652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F 654 Pyrimethanil F F 655 Pyriproxyfen I I 656 Pyroquilone F F 657 Quassia I,X X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	649	Pyrethrins	I	х	х
652 Pyridate H X X 653 Pyrifenox F F 654 Pyrimethanil F F 655 Pyriproxyfen I I 656 Pyroquilone F F 657 Quassia I,X X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H X 661 Quinomethionate A,F X X	650	Pyridaben	A,I	х	
653 Pyrifenox F 654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H	651	Pyridafenthion	I,A	х	x
654 Pyrimethanil F 655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	652	Pyridate	Н	х	х
655 Pyriproxyfen I 656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	653	Pyrifenox	F		
656 Pyroquilone F 657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	654	Pyrimethanil	F		
657 Quassia I,X 658 Quinalphos I X X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	655	Pyriproxyfen	I		
658 Quinalphos I X X 659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	656	Pyroquilone	F		
659 Quinclorac H X 660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	657	Quassia	I,X		
660 Quinmerac H 661 Quinomethionate A,F X X	658	Quinalphos	I	X	X
661 Quinomethionate A,F X X	659	Quinclorac	Н	х	
	660	Quinmerac	Н		
662 Quintozene F	661	Quinomethionate	A,F	х	X
•	662	Quintozene	F		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
663	Quizalofop	Н	Х	
664	Quizalofop-P	Н	х	
	Rape seed oil (v. Plant oils)			
	Renriduron (v. Rimsulfuron)			
665	Resmethrin	I		
	Rimilure-8L (v. (Z,E)-11-Tetrade	cadien-1yl	acetate)	
666	Rimsulfuron	Н	х	
667	Rotenone	I	х	х
668	Scilliroside	R	X	x
669	Sea-algae extract	GR		
670	Sebacic acid	x		
671	Secbumeton	H	X	х
672	Seconal	Bird cont		
673	Serricornin	T		
674	Sethoxydim	Н	Х	х
675	Siduron	Н		
676	Silver iodide	х		
677	Silvernitrate	GR, F		
678	Simazine	н	X	х
679	Sodium p-t-amylphenate	F,B		
680	Sodium p-t- amylphenoxide	F		
681	Sodium arsenite	F,I		
682	Sodium o-benzyl-p-chlorphenoxide	F		
	Sodium chlorate (v. Chlorates)			
683	Sodium chloride	Н		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
	Sodium cyanide (v. Cyanides)			
684	Sodium diacetoneketogulonate	GR		
685	Sodium dichlorophenate	F,B		
686	Sodium dichlorophenate	F,B		
687	Sodìum dimethylarsinate	R		
688	Sodium dimethyldithiocarbamate	F		
689	Sodium dioctyl sulfosuccinate	A		
690	Sodium fluosilicate	I		
691	Sodium hydrogen carbonate	F		
692	Sodium hydroxide	Н		
693	Sodium hypochlorite	В		
694	Sodium lauryl sulfate	F,B		
695	Sodium metabisulphite	F	х	
696	Sodium monochloroacetate	Н		
697	Sodium o-nitrophenolate	GR		
698	Sodium p-nitrophenolate	GR		
699	Sodium 5-nitroguaiacolate	GR		
700	Sodium pentaborate	GR		
	Sodium 2-phenylphenate (v. 2-Phen	nylphenol)		
701	Sodium propionate	F		
702	Sodium silver thiosulphate	н		
703	Sodium tetraborate	I,H,M		
704	Sodium tetrathiocarbamate	N		
705	Sodium tetrathiocarbonate	N,F		
706	Sodium thiocyanate	Н		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
7 07	Sodium-p-toluene-sulfonchloramid	В		
708	Soybeanoil, epoxylated	I		
709	Streptomycine	В		
710	Strychnine	R		
711	Sulcotrione	Н		
	Sulfodiazol (v. Ethidimuron)			
	Sulfosate (v. Glyphosate trimesiu	m)		
712	Sulfotep	I,A	х	х
713	Sulphur	F,A,R	х	х
714	Sulphuric acid	Н		
715	Sulprofos	I		
716	2,4,5-T	Н		
717	Tar acids	I		
718	Tar oils	I,H		
719	2,3,6-TBA	Н	х	х
720	TCA	Н	х	х
721	TCMTB	F		
722	Tebuconazole	F	x	
723	Tebufenozide	I		
724	Tebufenpyrad	A		
725	Tebutam	н		
726	Tebuthiuron	н		
727	Tecnazene	F,GR		
728	Teflubenzuron	I	x	
729	Tefluthrin	I	х	

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
730	Temephos	I	х	х
731	Terbacil	Н		
732	Terbufos	I	х	х
733	Terbumeton	Н	х	х
734	Terbuthylazine	Н	х	х
735	Terbutryn	Н	х	X
736	Tetrachlorvinphos	I	х	х
737	Tetraconazole	F	х	
738	(Z,E)-11-Tetradecadien-1yl acetat	e T		
739	(2)-7-Tetradecanole	T		
740	(2)-7-Tetradecenal	T		
741	(2)-9-Tetradecenyl acetate	T		
742	(E)-11-Tetradecenyl acetate	T		
743	Tetradifon	A,I	х	x
744	Tetramethrin	I		
745	Tetrasul	A		
746	Thallium sulphate	R	х	.x
747	Thiabendazole	F	x	х
	Thiameturon (v. Thifensulfuron)			
748	Thiazafluron	Н	x	х
749	Thiazopyr	Н		
750	Thidiazuron	GR	x	
751	Thifensulfuron (-methyl)	Н	x	
752	Thiobencarb	H	X	x
753	Thiocyclam (hydrogenate oxalate)	I		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
754	Thiodicarb	I	Х	
755	Thiofanox	I	Х	x
756	Thiometon	I,A		
757	Thionazin	N	х	х
758	Thiophanate	F		
759	Thiophanate-methyl	F	х	х
760	Thiourea	R		
761	Thiram	F	x	х
762	Tiocarbazil	Н	x	х
763	Tolclofos-methyl	F	х	
764	Tolylphtalam	GR		
765	Tolyfluanid	F,A	*	
766	Tralkoxydim	н	x	
767	Tralomethrin	I	Х	
768	Triadimefon	F	х	х
769	Triadimenol	F	х	х
770	Tri-allate	Н		
771	Triapenthenol	GR		
772	Triasulfuron	Н	Х	
773	Triazamate	I		
774	Triazbutyl	F	X	х
775	Triazophos	I,A	Х	х
776	Triazoxide	F		
777	Tribenuron (-methyl)	н	х	
778	S,S,S-tributyl-phosphorotritioate	GR		

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
	Tributyl phosphorotrithioite (v.	Merphos)		
779	Tributyltinoxyde	F		
780	Tricalcium phosphate	R		
781	Trichlorfon	I	х	х
782	Trichloronate	I		
783	Triclopyr	Н	х	Х
784	Z-9-Tricosene	I		
785	Tricyclazole	F		
786	(4E-7Z)-4,7-Tridecadien-1-yl-acet	ate F		
787	Tridemorph	F	Х	x
788	Tridiphane	Н	Х	
789	Trietazine	Н		
790	Trifenmorph	М	x	х
791	Triflumizole	F		
792	Triflumuron	I	х	
793	Trifluralin	Н	х	х
794	Triflusulfuron (-methyl)	н		
795	Triforine	F,A	х	х
796	Trimedlure	T		
797	Trinexapac	GR		
798	Trioxymethylen	F		
799	Triticonazole	F		
800	Urea	F		
801	Validamycin	F		
802	Vamidothion	I,A	X	X

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
803	Vernolate	Н		
804	Vinclozolin	F	х	х
805	Warfarin	R	x	x
806	Wax	R		
	Zetacypermethrin (v. zeta-Cyper-methrin)	I		
807	Zinc oxyde	F		
808	Zinc phosphide	R	х	х
809	Zineb	F	х	x
	Zineb ethylene thiuram disulphide	adduct (v	. Metiram)	
810	Ziram	F,X	х	x
	(Z)-9-Dodecenylacetate (v. under	D)		
	Z-9-Tricosene (v. under T)			
811	Bitumen	Pruning c		
812	Bone Oil	х		
813	Grease (bands, fruit trees)	I	en valor ander entre The desirable content's striken, distributionly, gauggegr	
814	Quartz sand	х		
815	Repellants (by smell) of animal or plant origin	x		
816	Resins and polymers	Pruning		
817	Waxes	Pruning		

ALTRI

N.	NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	AUTORIZZATO IN ITALIA > 10 anni
818	AD-68	Safener		
819	Benoxacor	Safener		
820	Cloquintocet mexyl	Safener		
821	N,N-Dially1-2,2-dichloroacetami- de (R 25 7)	Safener		
822	Extender	Syn.		
823	Fenchlorazol (-ethyl)	Safener	х	
824	Fenchlorim	Safener	x	
825	Flurazol	Safener		
826	Piperonyl butoxide	Syn.	x	х
827	Sulfaquinoxaline	Syn.		

N.	ORGANISMO	CATEGORIA	AUTORIZZATO		
	NOME COMUNE		IN ITALIA	IN ITALIA > 10 anni	
828	Aschersonia aleyrodis	I			
829	Agrotis segetum granulosis virus	I			
830	Bacillus sphaericus	I			
831	Bacillus subtilis	F			
832	Bacillus thuringiensis	I			
	subspecies aizavai				
	subspecies israelensis				
	subspecies kurstaki		х	х	
·	subspecies tenebronis				
833	Beauveria bassiana	I			
834	Cephalasporium lecanaii	I			
835	Dacnusa sibirica	I			
836	Diglyphus isaea	I			
837	Metarhizium anisopliae	I			
838	Nuclear polyhedrosis virus	I			
839	Phlebiopsis gigantea	F			
840	Phytoseiulus persimilis	I.			
841	Steinemmena feltiae	I			
842	Streptomyces griseoviridis	F		•	
843	Tomato mosaic virus	v			
844	Trichoderma harzianum	F			
845	Trichoderma polysporum	F			
846	Trichoderma viridae	F			
847	Verticillium dahliae Kleb.	F			
848	Verticillium lecanii	I			

N.	ORGANISMO NOME COMUNE	CATEGORIA	AUTORIZZATO IN ITALIA	
849	Virus granulose carpocapse	I		
850	Virus noctuelles	I		

Abbreviazioni:

A = Acaricida, B = Bactericida, D = Diversi (altri), F = Fungicida, GR = Regolatore di Crescita delle piante, H = Erbicida (Diserbante), I = Insetticida, M = Molluschicida, N = Nematocida, R = Rodenticida, T = Attraente, X = Repellente, St = Sterilizzante, V = Viricida.

APPENDICE B

FAC-SIMILE DI DOMANDA DIRETTA AD-OTTENERE L'AUTORIZZAZIONE DI UN PRODOTTO FITOSANITARIO.

FAC-SIMILE DI DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE DI UN PRODOTTO FITOSANITARIO.

Al Ministero della sanità D.G.I.A.N.-DIV.V 00144 - ROMA, P.ZA G. MARCONI, 25

OGGETTO: (1)

Il sotto	scritto	(2)			, lega	lmente
Il sotto domiciliato	nel t	erritorio	dell'	Jnione	Europea,	in
	, in	qualità	di	titolare	dell'I	mpresa
		3442204		CO:	n sede	legale
				e sede	amminist	rativa
				, iscrit	to al n.	
della Camera l'autorizzazion	di Com	mercio di			, partit	a IVA
	e (codice fis	cale			chiede
1'autorizzazio	ne (spec		dati d	li cui	alla not	a 1))
Il prodot	to ha la s	eguente co	mposizior	ne quali-q	quantitati	.va:
- principio(i) puro	attivo(i)		ecnico _		parı a
puro	s, purezza		accivica	L		·
coformulant	i	\$, c	on funzio	ne		-•
Il prodotto si	presenta	con il seg	quente tip	o di form	nulazione:	
Gli imballaggi	del prodo	tto sono _				
Le taglie sono						
Per il prodotto	o viene pr	oposta la	classific	azione _		
Gli <u>i</u> mpieghi r	ichiesti s	ono				
Gli organismı ı	nocivi com	battuti so	ono	······································	******	
Le modalità d implego)	i impiego	(dosi, r	numero di	trattam	enti, epo	oca di
I limiti mass: diversi campi suoi metabolit:	di impiea	o. in rela	azione al	principi	proposti o attivo	per i ed ai

(specificare se trattasi di LMR già fissati in sede nazionale o comunitaria).

Lo/gli stabilimento/i nel/i quale/i avverrà la produzione è\sono

(vedi allegata dichiarazione di accettazione), che ricade /non ricade nell'ambito di applicazione del D.P.R. 175/88.

Si allega alla presente domanda:

1) Dossier sui dati tecnico-scientifici.

2) Fac-simile delle etichette (e di eventuali fogli illustrativi), in tre esemplari, di cui uno in bollo, timbrati e firmati sul retro dal titolare della domanda, in formato di dimensioni unificate (210 x 297 mm).

3) <u>Dichiarazione di conformità degli imballaggi</u> alle prescrizioni di cui all'articolo 15, comma 1, del d.l.vo n. 194 del 1995

(originale in bollo e copia conforme all'originale).

4) Dichiarazione di accettazione per la produzione, in bollo, recante l'indicazione degli estremi dell'autorizzazione dello Stabilimento nel quale si intende produrre il preparato, firmata dal titolare dello stesso; tale dichiarazione è richiesta anche per gli Stabilimenti esteri.

Data,

Firma

NOTE:

- (1) Le tipologie di domande da specificare in oggetto sono le sequenti:
- autorizzazione provvisoria del prodotto 1. Richiesta di , contenente la\e fitosanitario denominato , NON in commercio nell'Unione sostana\e attiva\e Europea alla data del 26.7.1993 (art. 8, comma 1 del D.leg.vo 17.3.1995, n. 194).
- autorizzazione del prodotto fitosanitario, 2. Richiesta di _, contenente la\e sostanza\e attiva\e denominato , in commercio nell'Unione Europea alla data del 27.7.1993 (art. 5, comma 2, del D.leg.vo 17.3.1995, n. 194).
- 3. Richiesta di autorizzazione del prodotto fitosanitario, contenente la e sostanza e attiva e , in commercio in Italia da oltre 10 anni (art. 5, comma 2, ed art. 13, comma , in commercio 3, del D.leg.vo 17.3.1995, n. 194).
- 4. Richiesta di modifica dell'autorizzazione del prodotto fitosanitario, denominato (reg. n.), concernente variazioni tecniche (quali modifiche di composizione, di campi di impiego, di modalità d'uso, ecc.). (art. 5, comma 13, del D.leg.vo 17\3\1995, n. 194)
- 5. Richiesta di modifica dell'autorizzazione del prodotto fitosanitario, denominato (reg. n. del), concernente variazioni amministrative, di cui all'arc. 5, comma 15, del D.leg.vo 17\3\1995, n. 194.
 6. Richiesta di estensione delle autorizzazioni a utilizzazioni
- minori (art. 9 del D. leg.vo 17\3\1995, n. 194)
 7. Richiesta di autorizzazioni eccezionali di cui all'art. 8,
- comma 3, del D.leg.vo 17\3\1995, n. 194.
- 8. Richiesta di riconoscimento di autorizzazione del prodotto , autorizzato in altro fitosanitario denominato Stato membro (art. 10, comma 1, decreto leg.vo 17.3.1995, n. 194).
- rinnovo dell'autorizzazione del Richiesta di prodotto fitosanitario denominato (reg.) (art. 5, comma 12, decreto leg.vo 17.3.1995, n.
- (2) Specificare ragione o denominazione sociale, se trattasi di Società; in caso di persona fisica indicare nome e cognome del titolare dell'Impresa. Specificare inoltre se la domanda è fatta dal responsabile o a nome del responsabile della prima immissione in commercio del prodotto fitosanitario.

APPENDICE C

SCHEDA TECNICA DA ALLEGARE ALLE NOTIFICHE DI PROVE SPERIMENTALI.

	SCHEDA TECNICA DI PROVA S	SPERIMENTALE CON PRODOTTI FITOSANITARI
ī.	NOTIFICANTE	
	Nome	Cognome
	Indirizzo	
		Fax
2.	RESPONSABILE DELLA PROVA	
	Nome	Cognome
	Indirizzo	
	Telefono	Fax
de fi	finalità numero di prove dosi d'impiego superficie località (1) epoca data di esecuzione (1) N.B.: (1) Il sottoscrit lla sanità, all'Unità tosanitario competenti azienda agricola che l	to si impegna a comunicare al Ministero sanitaria locale ed al Servizio per territorio sia la località e a data esatta di esecuzione della\e a prima del suo inizio effettivo.
-	IDENTIFICAZIONE DEL PREF Nome o codice del prodott Tipo di formulazione Attività biologica Composizione del prodotto componenti: (concentraz sostanza attiva (se in c	
St au de	toinfiammabilità, propri	odore, pH, punto d'infiammabilità, ietà esplosive, proprietà comburenti, liposolubilità, coefficiente di

6. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE DISPOBIBILI

Frasi di rischio Consigli di prudenza

7. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Inalazione Ingestione, Contatto con gli occhi, Contatto con la pelle.

8. MANIPOLAZIONE\PROTEZIONE INDIVIDUALE

- Procedure per la manipolazione.Procedure per lo stoccaggio.
- Protezione delle mani, delle vie respiratorie, degli occhi e della pelle.
- Misure igieniche specifiche.
- Precauzioni ambientali

9. INFORMAZIONI AMBIENTALI ED ECOTOSSICOLOGICHE DISPONIBILI

10. ALTRE INFORMAZIONI DISPONIBILI.

11. DICHIARAZIONI DI RESPONSABILITA'

- Il sottoscritto si impegna a trasmettere copia della presente notifica alla Unità sanitaria locale ed al Servizio fitosanitario competenti per territorio almeno un mese prima dell'esecuzione della prova.
- Il sottoscritto si impegna a comunicare al Ministero della sanità, alla Unità sanıtaria locale ed al Servizio fitosanitario competenti per territorio la località, l'azienda agricola e la data esatta di esecuzione della\e prova\e almeno una settimana prima del suo\loro inizio effettivo.
- Il sottoscritto si impegna a non destinare le derrate trattate sperimentalmente all'alimentazione dell'uomo o degli animali, nonchè ad eliminare le stesse in conformità alle norme vigenti e nel più breve tempo possibile. Data. FIRMA
- N.B.: Poichè la Scheda non costituisce un'elencazione prescrittiva delle informazioni minime da fornire, è opportuno specificare i dati mancanti in relazione allo fase di sviluppo della ricerca. 95A3536

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redatiore ALFONSO ANDRIANI, vice reduttore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

- O CHIETI LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via A. Herio, 21
- O L'AQUILA LIBRERIA LA LUNA Viale Persichetti, 9/A
- LANCIANO LITOLIBROCARTA Via Renzetti, 8/10/12
- **PESCARA** LIBRERIA COSTANTINI DIDATTICA Corso V. Emanuele, 146 LIBRERIA DELL'UNIVERSITÀ Via Galilei (ang. via Gramsci)
- ♦ SULMONA LIBRERIA UFFICIO IN Circonvallazione Occidentale, 10

BASILICATA

- ♦ MATERA LIBRERIA MONTEMURRO Via delle Beccherie, 69
- O POTENZA LIBRERIA PAGGI ROSA Via Pretoria

CALABRIA

- ♦ CATANZARO LIBRERIA NISTICÒ Via A. Daniele, 27
- ♦ COSENZA LIBRERIA DOMUS Via Monte Santo, 51/53
- O PALMI LIBRERIA IL TEMPERINO Via Roma, 31
- O REGGIO CALABRIA LIBRERIA L'UFFICIO Via B. Buozzi, 23/A/B/C
- O VIBO VALENTIA LIBRERIA AZZURRA Corso V. Emanuele III

CAMPANIA

- ♦ ANGRI CARTOLIBRERIA AMATO Via dei Goti, 4
- AVELLINO VIELENDA 3
 VIA VASTO, 15
 LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
 CORSO EUROPA, 19/D
 CARTOLIBRERIA CESA
 VIA G. Nappi, 47
- BENEVENTO LIBRERIA LA GIUDIZIARIA VIA F. Paga, 11 LIBRERIA MASONE Viale Rettori, 71
- ♦ CASERTA LIBRERIA GUIDA 3 Via Caduti sul Lavoro, 29/33
- CAVA DEI TIRRENI LIBRERIA RONDINELLA Corso Umberto I, 253
- SCHIA PORTO
 LIBRERIA GUIDA 3 Via Sogliuzzo
- NAPOLI NAPOLI
 LIBRERIA L'ATENEO
 Viale Augusto, 168/170
 LIBRERIA GUIDA 1
 Via Portalba, 20/23
 LIBRERIA GUIDA 2
 Via Merliani, 118
 LIBRERIA 1.B.S.
 Salita del Casale, 18
 LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO
 Via Caravita, 30
 LIBRERIA TRAMA LIBRERIA TRAMA
 Piazza Cavour, 75

 NOCERA INFERIORE
- LIBRERIA LEGISLATIVA CRISCUOLO Via Fava, 51

- ♦ POLLA CARTOLIBRERIA GM Via Crispi
- SALERNO LIBRERIA GUIDA Corso Garibaldi, 142

EMILIA-ROMAGNA

- BOLOGNA LIBRERIA GIURIDICA CERUTI Plazza Tribunali, 5/F LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via Castiglione, 1/C EDINFORM S.a.s. Via Farini, 27
- CARPI LIBRERIA BULGARELLI Corso S. Cabassi, 15
- CESENA LIBRERIA BETTINI Via Vescovado, 5
- ♦ FERRARA LIBRERIA PASELLO Via Canonica, 16/18
- FORL LIBRERIA CAPPELLI Via Lazzaretto, 51 LIBRERIA MODERNA Corso A. Diaz, 12
- MODENA LIBRERIA GOLIARDICA Via Emilia, 210
- PARMA LIBRERIA PIROLA PARMA Via Farini, 34/D
- PIACENZA NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO Via Quattro Novembre, 160
- RAVENNA LIBRERIA RINASCITA Via IV Novembre, 7
- REGGIO EMILIA LIBRERIA MODERNA Via Farini, 1/M
- LIBRERIA DEL PROFESSIONISTA Via XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

- GORIZ!A CARTOLIBRERIA ANTONINI Via Mazzini, 16
- PORDENONE LIBRERIA MINERVA Piazzale XX Settembre, 22/A
- TRIESTE LIBRERIA EDIZIONI LINT
 Via Romagna, 30
 LIBRERIA TERGESTE
 Piazza Borsa, 15 (gall. Tergesteo)
 LIBRERIA INTERNAZIONALE ITALO SVEVO Corso Italia, 9/F
- UDINE LIBRERIA BENEDETTI Via Mercatovecchio, 13 LIBRERIA TARANTOLA Via Vittorio Veneto, 20

LAZIO

- ♦ FROSINONE
 CARTOLIBRERIA LE MUSE
 Via Marittima, 15
- LATINA LIBRERIA GIURIDICA «LA FORENSE» Viale dello Statuto, 28/30
- RIETI LIBRERIA LA CENTRALE Piazza V. Emanuele, 8
- ROMA LIBRERIA DE MIRANDA LIBRERIA DE MIRANDA
 Viale G. Cesare, 51/E-F-G
 LIBRERIA GABRIELE MARIA GRAZIA
 c/o Pretura Civile, piazzale Clodio
 LA CONTABILE
 VIa Tuscolana, 1027
 LIBRERIA IL TRITONE
 VIa Tritone, 61/A

LIBRERIA L'UNIVERSITARIA
Viale Ippocrate, 99
LIBRERIA ECONOMICO GIURIDICA
Via S. Maria Maggiore, 121
CARTOLIBRERIA MASSACCESI
Viale Manzoni, 53/C-D
LIBRERIA MEDICHINI
Via Marcentonio, Colonna, 68/70 Via Marcantonio Colonna, 68/70 LIBRERIA DEI CONGRESSI Viale Civiltà Lavoro, 124

- SORA LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via Abruzzo, 4
- TIVOLI LIBRERIA MANNELLI Viale Mannelli, 10
- VITERBO LIBRERIA DE SANTIS Via Venezia Giulia, 5 LIBRERIA "AR" Palazzo Uffici Finanziari - Pietrare

LIGURIA

- **♦ CHIAVARI** CARTOLERIA GIORGINI Piazza N.S. dell'Orto, 37/38
- GENOVA LIBRERIA GIURIDICA BALDARO Via XII Ottobre, 172/R
- IMPERIA LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Viale Matteotti, 43/A-45
- LA SPEZIA
 CARTOLIBRERIA CENTRALE
 Via dei Colli, 5
- SAVONA LIBRERIA IL LEGGIO Via Montenotte, 36/R

LOMBARDIA

- ♦ BERGAMO LIBRERIA ANTICA E MODERNA LORENZELLI Viale Giovanni XXIII, 74
- BRESCIA
 LIBRERIA QUERINIANA
 Via Trieste, 13
 BUSTO ARSIZIO
 CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO
 Via Milano, 4
- COMO LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI Via Mentana, 15 NANI LIBRI E CARTE Via Cairoli, 14
- CREMONA LIBRERIA DEL CONVEGNO Corso Campi, 72
- GALLARATE GALLAHATE
 LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
 Piazza Risorgimento, 10
 LIBRERIA TOP OFFICE
 Via Torino, 8
- LECC0 LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Corso Mart. Liberazione, 100/A
- LODI LA LIBRERIA S.a.s. Via Defendente, 32
- MANTOVA LIBRERIA ADAMO DI PELLEGRINI Corso Umberto I, 32
- MILANO LIBRERIA CONCESSIONARIA IPZS-CALABRESE Galleria V. Emanuele, 11-15
- MONZA LIBRERIA DELL'ARENGARIO Via Mapelli, 4
- PAVIA LIBRERIA INTERNAZIONALE GARZANTI Palazzo dell'Università
- SONDRIO LIBRERIA ALESSO Via Caimi, 14

Sagrie: L'BRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

♦ VARESE LIBRERIA PIROLA DI MITRANO VIA AIDUZZI, 8

MARCHE

♦ ANCONA
 LIBRERIA FOGOLA
 Piazza Cavour, 4/5/6

 ♦ ASCOLI PICEHO

♦ ASCOLI PICERO LIBRERIA PROSPERI Largo Crivelli, 8

♦ MACERATA

LIBRERIA UNIVERSITARIA

VIA DON MINZONI, 6

◆ PESARO
 LIBRERIA PROF.LE MARCHIGIANA
 VIA MAMPII, 34
 ◆ S. BENEDETTO DEL TRONTO

 S. BENEDETTO DEL TRONT LA BIBLIOFILA Viale De Gasperi, 22

MOLISE

◇ CAMPOBASSO CENTRO LIBRARIO MOLISANO Viale Manzoni, 81/63 LIBRERIA GIURIDICA DI.E.M. Via Capriglione, 42-44

PIEMONTE

♦ ALBA

CASA EDITRICE ICAP - ALBA Via Vittorio Emanuele, 19

O ALESSANDRIA
LIBRERIA INT LE BERTOLOTTI
Corso Roma, 122

ASTI
LIBRERIA BORELLI
Corso v. Alfieri, 364

> BIELLA LIBRERIA GIOVANNACCI Via Italia, 14

CASA EDITRICE ICAP Prazza del Gallinberti, 10

♦ NOVARA EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA Via Costa, 32

◆ TORINO CARTIERE MILIANI FABRIANO Via Cavour, 17

♦ VERBANIA LIBRERIA MARGAROLI Goiso Mameli, 55 - Intra

PUGLIA

ALTAMURA
 LIBRERIA JOLLY CART
 Corso V. Emanuele, 16

 ◆ BARI

CARTOLIBRERIA QUINTILIANO
VIA Arcidiacono Giovanni, 9
LIBRERIA PALOMAR
VIA P. Amedeo, 176/B
LIBRERIA LATERZA GIUSEPPE & FIGLI
VIA Sparano, 134
LIBRERIA FRATELLI LATERZA
VIA Crisanzio, 16

◆ BRINDISI
LIBRERIA PIAZZO
PIAZZA VITTORIA, 4
◆ CERIGNOLA

♦ CERIGNOLA LIBRERIA VASCIAVEO Via Gubbio, 14

♦ FOGGIA LIERERIA ANTONIO PATIERNO VIa Dante, 21

C L' CCE
LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO
Via Palmieri, 30

AANFREDONIA
LIBRERIA «IL PAPIRO»
Corso Manfredi, 128

MOLFETTA
LIBRERIA IL GIIIGNO
Via Campanella, 24

♦ TARANTO
LIBRERIA FUMAROLA
Corso Italia, 229

SARDEGNA

◇ CAGLIARI LIBRERIA F.LLI DESSI Corso V. Emanuele, 30/32

♦ ORISTANO
LIBRERIA CANU
Corso Umberto 1, 19

SASSARI
LIBRERIA AKA
Via Mazzini, 2/E
LIBRERIA MESSAGGERIE SARDE
Piazza Castello, 11

SICILIA

♦ ACIREALE
CARTOLIBRERIA BONANNO
VIA Vittorio Emanuele, 194
LIBRERIA S.G.C. ESSEGICI S.a.s.
Via Caronda, 8/10

♦ AGRIGENTO TUTTO SHOPPING Via Panoramica del Templi, 17

♦ ALCAMO LIBRERIA PIPITONE Viale Europa, 61

◆ CALTANISSETTA LIBRERIA SCIASCIA Corso Umberto I, 111

CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA Via Q. Selia, 106/108

♦ CATANIA
LIBRERIA ARLIA
VIA VIITORIO Emanuele, 62
LIBRERIA LA PAGLIA
VIA Etnea, 393
LIBRERIA ESSEGICI
VIA F Riso, 56

 ENNA LIBRERIA BUSCEMI Plazza Vittorio Emanuele, 19

GIARRE
LIBRERIA LA SENORITA
Corso Italia, 132/134

♦ MESSINA
LIBRERIA PIROLA MESSINA
Corso Cavour, 55

PALERMO
CARTOLIBRERIA EUROPA
VIA SCIUII, 66
LIBRERIA CICALA INGUAGGIATO
VIA VIIIAERMA EUROPA
VIA VIIIAERMA FORENSE
VIA MAQUEDA, 185
LIBRERIA MERCURIO LI.CA.M.
PIAZZA S. G. BOSCO, 3
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
PIAZZA V. E. Orlando, 15/19
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
VIA RUGGETO SEITIMO, 37
LIBRERIA FLACCOVIO DARIO
VIAIO AUSONIA, 70

♦ RAGUSA CARTOLIBRERIA GIGLIO Via IV Novembre, 39

♦ S. GIOVANNI LA PUNTA LIBRERIA DI LORENZO VIA Roma, 259

TRAPANI LIBRERIA LO BUE VIA CASCIO COrtese, 8 LIBRERIA GIURIDICA DI SAFINA COrso Italia. 81

TOSCANA

♦ AREZZO
LIBRERIA PELLEGRINI
Via Cavour, 42

FIRENZE
LIBRERIA ALFANI
Via Alfani, 84/86 R

LIPRERIA MARZOCCO Via de' Martelli, 22 R LIBRERIA PIROLA «già Etruria» Via Cavour, 46 R

LIBRERIA AMEDEO NUOVA Corso Amedeo, 23/27 LIBRERIA IL PENTAFOGLIO Via Fiorenza, 4/8

♦ LUCCA LIBRERIA BARONI ADRI VIa S. Paulino, 45/47 LIBRERIA SESTANTE VIA Montanara, 37

♦ MASSA
LIBRERIA IL MAGGIOLINO
VIA Europa, 19

♦ PISA LIBRERIA VALLERINI Via dei Mille, 13

♦ PISTOIA LIBRERIA UNIVERSITARIA TURELLI Via Macalle, 37

♦ PRATO
LIBRERIA GORI
Via Ricasoli, 25
♦ SIENA

LIBRERIA TICCI
Via Terme, 5/7

♦ VIAREGGIO LIBRERIA IL MAGGIOLINO Via Puccini, 38

TRENTINO-ALTO ADIGE

♦ BOLZANO
LIBRERIA EUROPA
Corso Italia, 6

LIBRERIA DISERTORI Via Diaz, 11

UMBRIA

♦ FOLIGNO
LIBREHIA LUNA
Via Gramesi, 41

♦ PERUCIA
LIBRERIA SIMONEI LI
Corso Vannucci, 82
LIBRERIA LA FONTANA
VIA SICIIIa, 53
♦ TERNI

LIBRERIA ALTEROCCA Corso Tacito, 29

VENETO

♦ CONEGLIANO LIBRERIA CANOVA Corso Mazzini, 7

◆ PADQVA
IL LIBRACCIO
Via Portello, 42
LIBRERIA DIEGO VALERI
Via Roma, 114
LIBRERIA DRAGHI - RANDI
Via Cavour, 17/19
◆ ROVIGO

O ROVIGO
CARTOLIBRERIA PAVANELLO
Piazza V. Emanuele, 2

TREVISO
CARTOLIBRERIA CANOVA
Via Calmaggiore, 31
LIBRERIA BELLUCCI
Viale Monfenera, 22/A

VENEZIA
LIBRERIA COLDONI
S. Marco 4742/43

VERONA
LIBRERIA GIURIDICA EDITRICE
VIA COSTA, 5
LIBRERIA GROSSO GHELFI BARBATO
VIA G. CARDUCCI, 44
LIBRERIA L.E.G.I.S.
VIA Adigetto, 43

VICENZA
LIBRERIA GALLA 1880
Corso Palladio, 11

MODALITÀ PER LA VENDITA

- La «Gazzatta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:
 - presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10;
 presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale -Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10) e presso le librerie concessionarie consegnando gli avvisi a mano, accompagnati dal relativo importo.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1995

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio al 31 dicembre 1995 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1995 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1995

ALLA PARTE PRIMA - LEGISLATIVA

Ogni tipo di abbonamente comprende gli indici mensili

Tipo A - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari:	Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali: - annuale
- annuaie L. 357.000 - semestrale	- semestrale L 45.500
Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte	Tipo E - Abbonamento ai fascicoli della serie epeciale destinata ai concersi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni:
costituzionale:	- annuale L. 199.500
- annuale	- semestrale L. 108.500
Tipo C - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti delle Comunità europee:	Tipo F - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari, ed ai fascicoli delle quattro serie speciali:
- annuale L. 200.090	- annuale
- semestrale L. 109.000	- semestrale L. 379.003
Integrando il versamento relativo al tipo di abbonamento della Gazzetta Ufficia l'Indice repertorio annuale cronologico per materie 1995.	ale, parte prima, prescelto con la somma di L. 99.000 , si avrà diritto a ricevere
Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale	, L. 1.300
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e III, ogni 16 p	pagine o frazione L. 1.300
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «Concorsi ed es	sami» L. 2.550
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pagine o frazion	ne
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine o	o frazione
Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagli	
Supplemento straordinar	lo «Bollettino delle estrazioni»
Abbonamento annuale	
Prezzo di vendita di un fascicolo ogni 16 pagine o frazione	J. 1.400
Supplemento straordinario	«Conto riassuntivo del Tasoro»
Abbonamento annuale	L 81.600
Prezzo di vendita di un fascicolo	
	su MICROFICHES - 1995 menti ordinari - Serie speciali)
Abbonamento annuo mediante 52 spedizioni settimanali raccomandate	
Vendita singola; per ogni microfiches fino a 96 pagine cadauna	
	L. 1.500
Spese per imballaggio e spedizione raccomandata	L. 4.000
N.B. — Le microfiches sono disponibili dal 1º gennaio 1983. — Per l'est	tero i suddetti prezzi sono aumentati del 30%
ALLA PARTE SE	ECONDA - BISERZIONI
Abbonamento annuale	
Abbonamento semestrale	
Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	1.450
I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'e compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, son	estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, no reddoppiati.
	387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei one entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti 🕿 (06) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni 🕿 (06) 85082150/85082276 - inserzioni 🕿 (06) 85082145/85082189

trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento.



* 4 1 1 2 0 0 1 4 5 0 9 5 *